Ir	ıde	x o	f C	lai	ms	

<b>Applicat</b>	ion/Cor	ntrol No.
-----------------	---------	-----------

10/085,223

Examiner

Prenell P. Jones

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KRAMER ET AL.

Art Unit

2668

Rejected **Allowed** 

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

**Appeal** 0 Objected

		Date Claim Date																					
CI	aim	<u> </u>			!	Date	<u>e</u>			ᅱ		Cla	im	Ļ		_	_	Date	<u> </u>	_			l ⊢
Final	Original	2/1/06										Final	Original										
	1	✓									l		51						L	匚			L
	2	V											52										ΙL
	3	√											53						$oxed{oxed}$			L	ΙL
	4	√											54	Ш				_	L	<u> </u>			l L
	5	√											55							_			
	6	0											56										L
	7	0		L	L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$			Ш			57					L	L	L		L	l L
	8	0			L								58					_		L	L		l L
	9	0											59								L		l L
	10	0			L	L	L	<u> </u>	L	Ш			60							$oxed{oxed}$	<u></u>	_	l L
	11	0		L	L			_	L	$\Box$			61	Ш				<u> </u>	L	<u> </u>	_	L	l L
	12	0								Ш			62	Ш	_			_		<u> </u>			l L
	13	0						L		Ш			63						$oxed{oxed}$	<u></u>		L	l L
	14	0		L				Ĺ		Ш			64						L	_	L		l L
	15	√						_	_	Ш			65	Ш	_			L	<u></u>	<u></u>	_	<u>_</u>	l L
	16	√			_			L	L	Ш			66	Ш	_					_		_	ΙL
	17	✓		$oxed{oxed}$				_	L	Ш			67		_					_			l L
	18	✓	L		L		L			Ш			68		$\Box$			L				L	l L
	19	✓								Ш			69									_	l L
	20	✓			L	L		L	L	Ш			70	Ш									l L
	21				L	_				Ш			71		_			L		乚	L	L	l L
	22							L	L	Ш			72					_	L	L		<u> </u>	l L
	23	_			L		_	<u>L</u> .	L	Ш			73	Ш							<u> </u>		l L
	24	L	L	L	L			_	L	Ш			74	$\sqcup$				<u> </u>				L.	l L
	25	<u></u>	L		<u>L</u>	L	L			Ш			75	Ш					_			<u> </u>	l L
	26	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		L	_	L	Ш			76	Ш	_			L	_	_	L	L	l L
	27	_	L	_	L		_	_		Ц			77	Ш	_			<u> </u>	_		_	L	l L
	28	L	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_		Ц			78	$\sqcup$	_			L	_	L_	L.	<u> </u>	L
	29	<u> </u>	<u> </u>		L	L	_	L	L	Щ			79	Ш	_			_	_	<u> </u>	_	_	_
	30	_			_	_	_	_	ᆫ	Ш			80	Ш	_			_	L.	L			1
<u></u>	31	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_		L	Щ			81	Ш	_			匚	<u> </u>	<u> </u>			l L
	32	_				_	_	_	<u> </u>	Ц			82		_			_	_	<u>L</u>	<u> </u>		-
	33		Ш				_	<u> </u>	_	Ц			83	$\sqcup$	_			<u> </u>	<u> </u>	L_	_	_	L
<u></u>	34	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	. }		84	$\sqcup$	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	-
<u> </u>	35	<u> </u>			L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш			85	$\sqcup$	_		_	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	L-	-
	36	┞		<u> </u>	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	· }		86	dash				<del>  -</del>	<b> </b>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	
<b>—</b>	37		<b> </b>	├—	-	-		<u> </u>	$\vdash$	Н	ļ		87	$\sqcup$	_			├			<del> </del>	<u> </u>	-
ļ	38	$\vdash$	$\vdash$	⊢	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	├	Н	- }	L	88	$\vdash \vdash$	_	_	_	├—	<del> </del>	-	⊢	$\vdash$	
<u> </u>	39	$\vdash$		<u> </u>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	<del> </del> —	$\vdash$			89	$\vdash \vdash$	_			$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	<u> </u>	-
· .	40	$\vdash$		_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \mid$	1		90	$\vdash \vdash$	_			Ͱ	⊨	├—	├-	H	
$\vdash$	41	⊢	-	<u> </u>	-	├	<u> </u>	-	<del> </del>	Н			91	$\vdash \vdash$	_	_		-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	42		$\vdash$	ļ	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	-	Н			92	$\vdash \vdash$	$\dashv$			⊢	$\vdash$	-	⊢	-	
<u> </u>	43	├-	$\vdash$	├-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	-		93	$\vdash \vdash$	_		_	$\vdash$			⊢	_	
	44	-	-	<del> </del>	-	-	├-	<u> </u>	├	$\vdash \vdash$			94	$\vdash \vdash$	-	_			-		$\vdash$	$\vdash$	
	45	$\vdash$	$\vdash$		-	├	-	<del> </del> —	$\vdash$	$\vdash \dashv$	ŀ		95	$\vdash \vdash$			_	├	-	├	⊢	$\vdash$	-
-	46	├-		<del> </del>	-	├	-	<u> </u>	├-	├┤	- }		96	$\vdash \vdash$		_	_	-	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	H
<del></del>	47	-	$\vdash$	<u> </u>	-	⊢	-	-	-	$\vdash \vdash$	- }		97	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	-
<u> </u>	48 49	$\vdash$	-	-	⊢	<del> </del>	-	-	-	$\vdash \vdash$	ŀ		98 99	$\vdash$	$\dashv$	_		<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	i
<u> </u>	50	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ŀ		100	$\vdash \vdash$	$\dashv$	_		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-
L	1 30	Щ.	Ļ_					<u> </u>	<u> </u>	ш	Į		100						L				L

Te
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88
56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   66   66   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   88   88
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87
71
73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87
73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87
73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87
79 80 81 82 83 84 85 86 87
79 80 81 82 83 84 85 86 87
80 81 82 83 84 85 86 87 88
81 82 83 84 85 86 87 88
82 83 84 85 86 87 88
83 84 85 86 87 88
84 85 86 87 88
85 86 87 88
86 87 88
86 87 88
87 88
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
97

Cli	aim	Date										
0					ri		Ĺ	П		П		
Final	Original											
正												
	101									L		
	101 102											
	103								L	Ш		
	104 105								L	Ш		
	105							L.		Ш		
	106		_	<u> </u>						Ш		
	107			<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	Щ		
	108			<u> </u>	_	_	_	_	_	Н		
	109 110	_		-		H	-	_	_	Н		
	111			-	-	┝	H	-	$\vdash$	Н		
	112	$\vdash$	_	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	H	Н		
	112 113		_	-	$\vdash$	<del> </del>	┝	$\vdash$	$\vdash$	Н		
	114	_	Н	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$			H		
	115		Г	Г			Г					
	115 116											
	117											
	118 119											
	119	L.,					<u> </u>		L	Ш		
	120			_		_	_		_	Ш		
	121 122			L	L	_	<u> </u>	_	_	Н		
	122	-		H	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	┝	Н		
	124		_	⊢	-	⊢	-	⊢	┝	Н		
	123 124 125		-	╌	Н	-	-	$\vdash$	$\vdash$	Н		
	126	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_	-		$\vdash$	H		
	126 127								Т	H		
	128			T					$\Box$	П		
	129 130											
	130											
	131			L	L	L				Ш		
	132 133			L	_	Ш	_	L	_	Щ		
	133			$\vdash$					_	Ш		
	134 135					_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н		
	136			-	_	-	┝		┝	Н		
	137		$\vdash$	$\vdash$		⊢		-	_	Н		
	137 138	H	H	<u> </u>	-	H	H	<del> </del>	$\vdash$	H		
	139	Н	$\vdash$	П		Г	┢		Г	Н		
	140											
	141											
	142								Ĺ	口		
	143	oxdot		L				L	L	Ш		
	144	$oxed{oxed}$		L	<u> </u>	L	L_	L	ldash	Ш		
	145		Ш	L	_	_	<u> </u> _	_	<u> </u>	Н		
	146	-		$\vdash$	H	H	-	<u> </u>	H	Н		
	147 148	H		$\vdash$	H	<u> </u>	-	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$		
	149	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	—	-	H	-	$\vdash$		
	150	H	-	$\vdash$	$\vdash$	-			-	$\vdash \vdash$		
	130	ш		L	Ц							